**南京市中等职业学校2020年12月份教研活动安排**

**注意:****凡月程上注明具体时间、地点、参加对象的教研活动，我室不再另发通知，请各有关人员届时参加。**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **学 科** | **时 间** | **地 点** | **内 容** | | | | **参加对象** | **备注** |
| 基  础  学  科 | 德 育 | 12月9日  上午8:30 | 溧水中专校 | 职业生涯规划专题研究课 | | | | 思政教师 | 由于需要安排车辆，请需要参加活动的教师请填写发布在教研群里的统计表。 |
| 12月16日  上午9:00 | 市职教教研室  七楼中会议室 | 积极思政课堂实践研究暨思政课程与课程思政同向同行研讨会 | | | | 中心组成员及部分邀请教师 |  |
| 12月23日  上午9:00 | 市职教教研室  七楼中会议室 | 贯彻落实“八个统一”专题推进会 | | | | 各校思政教研组组长或骨干德育教师一名、思政中心组成员 |  |
| 英 语 | 12月3日  上午9:00 | 在线活动  （腾讯会议） | 专题讲座:基于英语学科核心素养培养的学习评价 | | | | 全体英语教师 |  |
| 12月17日  上午9:00 | 市职教教研室  七楼中会议室 | 核心素养课题研讨 | | | | 课题组成员 |  |
| 12月24日  上午9:00 | 在线活动  （腾讯会议） | 英语课堂教学研究课  授课内容:  Book 3 Unit 6 Plan your work, work your plan（Reading)  授课教师:南京财经高职校 成姝姝 | | | | 全体英语教师 |  |
| 语 文 | 12月7日9时开始，1月7日17时结束 | 线上教研 | 课标培训系列:“文学类文本教学策略研究”:六合中专 王蓉:《药》、高淳中专 谢飞亚:《警察与赞美诗》、兼职教研员李菊华老师:教师文本解读例谈、专家讲座 | | | | 全体语文教师 | “视频研修”进入路径:进入微信“南京职业教育与成人教育”公众号（必须关注并填写个人信息）--点击屏幕下方“教研空间”--点击“教研活动”(或在“我的教研”中）--点击签到并确定--教研视频--按播放键（完整学习后，才能获得学时） |
| 12月11日）上午  8:30\_11:40 | 莫愁中专校  （建邺区安国村58号） | 课标培训系列:“诗歌类文本教学策略研究”:中华中专 陈莉:《王维的诗》、莫愁 赵蒙:《面朝大海 春暖花开》、兼职教研员马原讲座:今天我们怎么教诗歌、沙龙式研讨 | | | | 南京市职业学校语文中心组全体兼职教研员、莫愁中专姚远、玄武中专校王庆庆、玄武中专校郑毅、卫校卞薇。欢迎广大教师积极参加。 | 请自行安排交通前往。欢迎广大教师积极参加 |
| 数 学 | 12月18日  上午8:30 | 市电大14楼  （游府西街46号） | 综高2018级“一模”考试统一阅卷 | | | | 参加“一模”考试的2018级数学任课教师 | 自行前往 |
| 12月22日  上午8:50 | 金陵高职校  （光华路125号） | 中职、高职数学公开课。  课题:《任意角的三角函数》(高一)、《椭圆的离心率》(高二) | | | | 中职、高职数学任课教师、教研组长。  注:每校派2人参加。 | 乘坐17、25、81、37等公交车到理工大科技园站下。 |
| 体 育 | 12月下旬 | 待定 | 教学交流 | | | | 本学科老师 | 详情见qq群通知 |
| 专  业  课  程 | 商 贸物 流 | 12月1日前 | 市职教教研室  604室 | 2021年江苏省职业院校技能大赛  “电子商务运营技能”、“现代物流综合作业”、“汽车服务接待与配件管理”赛项报名材料提交审核 | | | | 各校相关参赛人员 |  |
| 12月3日  下午13:15 | 金陵高职校  （主校区） | 教学研究课 | | | | 商贸物流类专业教师 |  |
| 授课教师 | 授课课题 | | |
| 苗刚 | 打造特色电商网页-css样式表的使用 | | |
| 孙馨怡 | 二手车鉴定与评估——外观车漆检查 | | |
| 12月10日  下午1:15 | 南京交通中专校  （南京交通技师学院） | 教学研究课 | | | | 商贸物流类专业教师 | 当日可集中乘车往返，请关注群内通告，并于12月4日前由各校专业负责人汇总报名 |
| 授课教师 | 授课课题 | | |
| 吕莉俐 | 1+X技能考级训练-运输费用处理 | | |
| “汽车服务接待与配件管理”项目交流展示 | | | |
| 产教融合新实训基地参观交流 | | | |
| 计算机 | 12月17日 | 网络教研 | 教学研究课 | | | | 专业教师 |  |
| 授课教师 | | 课程 | 课题 |
| 汪晴 | | 图形图像处理 | UI界面设计 |
| 12月24日 | 网络教研 | 教学研究课 | | | | 专业教师 |  |
| 授课教师 | | 课程 | 课题 |
| 范加泽 | | 计算机网络安全 | FTP服务器攻击与防护 |
| 12月31日 | 网络教研 | 教学研究课 | | | | 专业教师 |  |
| 授课教师 | | 课程 | 课题 |
| 杨蕾 | | 信息技术 | 获取网络资源 |
| 旅 游  管 理  （烹饪  、酒店、导游） | 12月10日  下午1:30 | 财经高职校  （莫愁路校区）  尚美旅游实训空间 | 文旅主题沙龙《后疫情时代文旅专业发展思考》 | | | | 限旅游类专业教师 |  |
| 12月15日  下午 1:30 | 金陵高职校  （双桥门校区）  4号楼西餐 | 烹饪专业西餐专题公开课《邂逅下午茶---西式茶歇订制综合实践》米佳、李兰志 | | | | 限旅游类专业教师 |  |
| 12月17日  下午1:20 | 莫愁中专校  高庙路校区  （高庙路10号） | 酒店专业专题公开课《散客行李服务》（同课异构）刘燕、亓秀芸 | | | | 限旅游类专业教师 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **学 科** | **时 间** | **地 点** | **内 容** | | | **参加对象** | **备注** |
| 专  业  课  程 | 财 会 | 12月1日前 | 市职教教研室  604室 | 2021年江苏省职业院校技能大赛  “会计技能”赛项报名材料提交审核 | | | 各校相关参赛人员 |  |
| 12月8日  下午1:20 | 南京高职校 | 教学研究课 | | | 财经类专业教师 |  |
| 授课教师 | | 授课课题 |
| 林少群 | | ERP财务管理-实验:工资业务处理 |  |
| 孙红敏 | | 成本会计-简化分批法的计算 |
| 服 装 | 12月1日前 | 市职教教研室  604室 | 2021年江苏省职业院校技能大赛  “服装设计与工艺”赛项报名材料提交审核 | | | 各校相关参赛人员 |  |
| 机　械 | 12月3日  上午9:50 | 六合中专校  （六合城北朱家山） | 研究课:  1. 陈其梅，机械基础，平面连杆机构类型判别  2. 王立云，数控车削技术，数控车床对刀  3. 徐伏健，机械基础，滚动轴承 | | | 机械专业教师 | 自行前往。活动报到地点:机电工程部401会议室 |
| 12月24日  上午9:50 | 江宁高职校（龙眠大道月华路1号） | 研究课:  1. 李云娟，机械制图，组合体视图  2. 司正霞，机械加工检测技术，孔径的测量 | | | 机械专业教师 | 自行前往。活动报到地点:综合楼303会议室 |
| 建 筑 | 12月21日  上午9:50 | 交通中专校  （江宁区麒麟门宣义路168号） | 研究课:王明炜，公路工程检测技术，钢筋混凝土结构物钢筋保护层检测 | | | 建筑专业教师 | 实训楼A楼-105教室。  地铁2号线马群站，转55路麒麟门站下，前方红绿灯左拐步行约900米到南京交通技师学院东门。 |
| 12月22日  上午9:00 | 南京高等职业技术学校  （黄山路58号） | 研究课：  1. 秦杨，建筑CAD，三维建模——悬索桥搭设（授课地点：第一电子阅览室，行政楼二楼）  2. 沈瑾，环境保护概论，垃圾分类之我见（授课地点： A210）  3. 宋妮，装饰构造，吊顶节点图的绘制（授课地点： C510灯光照明实验室） | | | 建筑专业教师 |  |
| 汽 修 | 12月9日 | 新港中专校 | 汽修专业学生技能年段标高测试 | | | 相关专业教师 |  |
| 12月10日  上午9:00 | Ccctalk金陵高职校在线研究课 | 研究课（金陵高职校） | | | 汽修专业老师 |  |
| 主讲教师 | 主讲课题 | |
| 贾玲玲 | 汽车电子驻车制动系统故障诊断 | |
| 12月24日  上午8:40 | 交通中专校 | 研究课（交通中专校）第二节课 | | | 汽修专业老师 |  |
| 主讲教师 | 主讲课题 | |
| 沈文龙 | 车辆灯光拆装及故障检查 | |
| 研究课（交通中专校）第三节课 | | |
| 主讲教师 | 主讲课题 | |
| 黄千千 | 新能源汽车动力系统故障诊断与排除 | |
| 音 乐 | 12月16日 | 各校 | 省赛选手理论测试3:30--4:00 | | | 参赛选手 |  |
| 美 术 | 12月3日  上午8:45 | 中华中专校 | 《时光》系列美术教研活动  1）凌晓名师工作室 摄影专题讲座《手机后期》  （2）扬州职大高校专家讲座 《艺术专业中高职人才培养有效衔接》  （3）南京市职教（成人）教研室 专家讲座  （4）原力动画公司技术人员 《动画市场对职校生技能需求分析》 | | | 全体美术教师 |  |
| 12月10日  上午9:00 | Ccctalk线上讲座（玄武中专段标主讲） | 虚拟现实（VR）制作与应用赛项训练资源的建设 | | | 美术教师及VR带赛教师 |  |
| 12月16日  下午  1:00-5:00 | 中华中专校 | 虚拟现实（VR）制作与应用赛项选手集中训练 | | | 入围省赛选手 | 时间如有变化另行通知 |
| 12月24日 | Ccctalk玄武中专校在线研究课 | 美术研究课 | | | 全体美术教师 |  |
| 主讲老师 | 主讲课题 | |
| 刘剑 | 传统元素在设计作品中的巧妙运用 | |
| 徐锐 | 以黏土为媒介制作美食海报 | |
| 邹柳笛 | 行书的源流与赏析 | |
| 12月31日  上午9:00--10:00 | Ccctalk莫愁中专校在线讲座 | 平面设计之字体设计 | | | 全体美术教师 |  |
| 电 子  电 工 | 12月3日 | 高淳中专校 | 研究课观摩与研讨；综高统测科目备课会 | | | 专业任课教师 | 详见活动方案 |
| 12月上中旬 | 各承办校 | 部分电类项目技能省赛选手集训与测试 | | | 省赛选手及教练 | 活动安排另行通知 |
| 休 闲保 健 | 12月17日  下午1:00 | 中华中专校 | 新娘晚宴化妆年段标高 | | | 形象设计专业中专二年级和高职三年级学生 | 每校报一名考评员，在12月9号前报给教研员 |
| 12月18日  上午 | 金陵高职校 | 新娘晚宴化妆年段标高 | | | 形象设计专业中专二年级和高职三年级学生 |
| 12月18日  下午 | 玄武中专校 | 新娘晚宴化妆年段标高 | | | 形象设计专业中专二年级和高职三年级学生 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **学 科** | **时 间** | **地 点** | **内 容** | | | | **参加对象** | **备注** |
| 专  业  课  程 | 医 药卫 生 | 12月10日  上午9:40 | 卫生高职校  C202 | 教学研究课 | | | | 医药卫生专业教师 |  |
| 授课教师 | 授课课题 | | |
| 蒋高霞 | 隔离技术 | | |
| 12月11日  上午9:10 | 医药中专校 | 教学研究课 | | | | 医药卫生专业教师 |  |
| 授课教师 | | | 授课课题 |
| 林杨 | | | 干胶法制备液状石蜡乳 |
| 王珊英 | | | 注射剂的制备 |
| 12月16日  下午3:10 | 卫生高职校  得英楼1105 | 观摩全国教育教学规划课题开题 | | | | 医药卫生专业教师 | 需提前一周报名 |
| 12月18日  上午8:20 | 莫愁中专校  （安国村校区） | 教学研究课 | | | | 医药卫生专业教师 |  |
| 授课教师 | | 授课课题 | |
| 李晓进 | | 血细胞 | |
| 胡梦雅 | | 噬菌体 | |
| 王庆 | | 糖尿病的用药指导 | |
| 12月25日  下午3:10 | 卫生高职校  得英楼  三楼报告厅 | 2020年健康服务系授杖节  暨学生技能展演 | | | | 医药卫生专业教师 | 需提前一周报名 |
| 化工  化学 | 待定 | 六合中专 | 南京市职业学校师生参加江苏省第十五届（2021年）能源化工类（工业检验分析和化工生产项目）类技能大赛模拟比赛 | | | | 参赛学校 |  |
| 12月1-3日 | 市职教教研室  601室 | 南京市职业学校师生参加江苏省第十五届（2021年）能源化工类（工业检验分析和化工生产项目）类技能大赛报名 | | | | 参赛学校 |  |
| 待定 | 莫愁中专校 | 南京市职业学校师生参加江苏省第十五届（2021年）能源化工类（工业检验分析和化工生产项目）项目技能大赛模拟比赛 | | | | 相关学校 |  |
| 12月15日 | 各参考学校 | 南京市职业学校对口单招第一次模拟考试 | | | | 参考学校 |  |
| 12月16日 | 市电大14楼  （游府西街46号） | 南京市职业学校对口单招第一次模拟考试阅卷 | | | | 参考学校阅卷教师 |  |
| 12月1-3日 | 市职教教研室  601室 | 南京市职业学校师生参加江苏省第十五届（2021年）能源化工类技能大赛（工业检验分析和化工生产项目）报名 | | | | 参赛学校 |  |
| 农林 | 12月1-3日 | 市职教教研室  601室 | 南京市职业学校师生参加江苏省第十五届（2021年）农林牧渔类（禽病综合诊断）类技能大赛报名 | | | | 参赛学校 |  |
| 12月1-3日 | 市职教教研室  601室 | 南京市职业学校师生参加江苏省第十四届（2020年）农林牧渔类（蔬菜种苗繁育）类技能大赛报名 | | | | 参赛学校 |  |
| 12月18日  下午2:00 | 溧水中专校 | 南京市职业学校农林专业技能年段标高方案及实施讨论 | | | | 相关人员 | 暂定，具体时间根据苗木生长情况，详见qq群公告 |
| 12月18日  全天 | 溧水中专校 | 南京市职业学校师生参加江苏省第十五届（2021年）农林牧渔类（蔬菜种苗繁育）类技能大赛模拟比赛 | | | | 参赛学校 |
| 12月18日  全天 | 溧水中专校 | 南京市职业学校师生参加江苏省第十五届（2021年）农林牧渔类（禽病综合诊断）类技能大赛模拟比赛 | | | | 参赛学校 |